

## 物件獲得に向けた業務提携 大手不動産11社と物件提供についての業務提携を締結 スマホひとつで“旅するように暮らす”「OYO LIFE」

<https://www.oyolife.co.jp>

急速な勢いで取り扱い物件数を増やすインドのホスピタリティ会社OYO（オオ）とヤフー株式会社の合併会社として、「OYO LIFE」を運営するOYO TECHNOLOGY&HOSPITALITY JAPAN株式会社（本社：東京都千代田区、CEO：勝瀬博則）は、物件獲得加速に向けた業務提携締結を発表します。

「OYO LIFE」は、スマートフォンひとつで物件探しから入居が完了でき、自分のライフスタイルに合ったエリアで『旅するように暮らす』を手軽に楽しめる“日本初”のライフスタイル商品で、現在都内に1,700室以上の物件を保有しています。

このたび大手不動産会社11社との提携で、物件獲得の動きを加速させ、「OYO LIFE（オオ ライフ）」のさらなる提供物件の拡大を図ります。

### 【業務提携内容】

#### ① 大手不動産11社との業務提携、物件提供拡大を加速

##### 1.概要

大手不動産会社11社と「OYO LIFE」の物件提供に係る業務につき提携し、各社が保有する賃貸物件および開発中の新築マンションの情報が「OYO LIFE」に供給され、「OYO LIFE」は借り上げ・運用を検討します。

「OYO LIFE」はさらなる物件提供に向けて、各社と提携し、高品質かつ手軽さと利便性を兼ね備えた優良不動産の市場への供給を進めます。

##### 2.提携先

・いちご株式会社（本社：東京都千代田区内幸町一丁目1番1号/代表執行役社長：長谷川 拓磨）

<https://www.ichigo.gr.jp/>

・株式会社MDI（本社：東京都中央区銀座4-12-15/代表取締役社長：井村 航）

<https://www.mdi.co.jp/index.html>

・株式会社グローバル・リンク・マネジメント（本社：東京都渋谷区道玄坂1丁目12番1号/代表取締役：金 大伸）

<https://www.global-link-m.com/>

・住友商事株式会社（本社：東京都千代田区大手町二丁目3番2号 大手町プレイス イーストタワー/  
代表取締役社長執行役員 CEO：兵頭 誠之）

<https://www.sumitomocorp.com/ja/jp>

・株式会社ディア・ライフ（本社：東京都千代田区九段北一丁目13番5号/代表取締役社長：阿部 幸広）

<https://www.dear-life.co.jp/>

・株式会社デュアルタップ（本社：東京都品川区西品川一丁目1番1号 住友不動産大崎ガーデンタワー12階/  
代表取締役社長 臼井 貴弘）

<https://www.dualtap.co.jp/>

・株式会社ハウジング恒産（本社：東京都新宿区西新宿1-25-1/代表取締役：高橋 誠一）

<http://hkg.co.jp/>

・株式会社フュディアルコミュニティ（本社：東京都港区六本木3-2-1/代表取締役：古川 伸樹）

<http://www.fudeal-community.jp/>

・株式会社BRIグループ（本社：東京都港区六本木7-18-18/代表取締役社長：福原 大輔）

<https://www.b-r-i.co.jp/>

・株式会社プリズミック（本社：東京都港区南青山4-1-9/代表取締役社長：早川 政章）

<http://www.prismic.co.jp/>

・株式会社 レーサム（本社：東京都千代田区霞が関3-2-1/代表取締役社長：小町 剛）

<https://www.raysum.co.jp/>

3.開始時期：2019年6月より順次

#### ■「OYO LIFE」とは（<https://www.oyolife.co.jp/>）

「OYO LIFE（オヨ ライフ）」は、テクノロジーを活用し、スマートフォンひとつで物件探し、契約や支払いのインフラ整備まで一気通貫のサービス提供を実現。すべての部屋が、家具家電付きで、公共料金・Wi-Fiなどの通信費など基本的なアメニティが含まれています。また、検索しづらい物件情報、複雑な手続き、2年契約の縛りや敷金礼金など、今までの賃貸物件を借りる際に発生する課題を排除し、自分のライフスタイルに合ったエリアで『旅するように暮らす』を手軽に楽しめるような“日本初”の賃貸住宅型ライフスタイル商品です。

#### ■「OYO LIFE」運営会社について

社名：OYO TECHNOLOGY&HOSPITALITY JAPAN 株式会社

本社：東京都千代田区大手町一丁目1番2号大手門タワー

CEO：勝瀬博則